



► Schülerinnen und Schüler aus dem Jahr 2017

Besondere Angebote der Talente-Akademie

1. Gemeinsames Lernprojekt

Im Mittelpunkt der 3 Kurse steht ein gemeinsames **Lernprojekt**. Während die Kurse „Metall – Elektrotechnik – Mechatronik“ sowie „Holz – Bau – Design“ für die technische Umsetzung des Lernprojektes verantwortlich sind, übernehmen die Schüler/-innen des Kurses „Medienwelt und Wirtschaft“ die kaufmännisch-organisatorische Planung und Präsentation des Projektes.

Das gemeinsame Lernprojekt eröffnet den Schüler/-innen zum einen Einblicke und Eindrücke in weitere Ausbildungs- und Berufsfelder und zum anderen stärkt es die Team- und Kommunikationsfähigkeit der Schüler/-innen.

2. Kursübergreifende Aktivitäten

Die kursübergreifenden Aktivitäten fördern und stärken insbesondere den persönlichen und beruflichen Orientierungs- und Entscheidungsprozess sowie die Schlüsselkompetenzen der Schülerinnen und Schüler. Je nach Interesse der Teilnehmenden werden z.B. Angebote und Workshops durchgeführt wie erlebnispädagogische Aktivitäten, Film- und Medienworkshop.



3. Betriebsexkursionen und Gespräche

mit Expertinnen und Experten

Ergänzend zu der Kursarbeit finden in den für die Schüler/-innen relevanten Berufsbereiche Betriebsexkursionen zu regionalen Unternehmen statt. Realitätsnah erleben die Teilnehmer/-innen im Gespräch mit den Ausbilder/-innen und bei der Betriebsbesichtigung z.B. Produktions- und Arbeitsprozesse, Bearbeitungsverfahren, Werkstoffarten und Funktionsweisen von Maschinen. Sie erkunden Arbeitsbedingungen und erfahren auf welche Qualifikationen / Kompetenzen es in dem Beruf ankommt.

4. Individuelle Berufsberatung

Begleitend zu der Kursarbeit der Talente-Akademie finden individuelle Beratungsgespräche durch die Berufsberater/-innen der regionalen Agentur für Arbeit statt. Die Schüler/-innen haben in diesen Gesprächen die Möglichkeit, zum Beispiel ihre Berufswünsche zu konkretisieren, Fragen zu Ausbildungsinhalten zu klären, Unterstützung bei der Suche nach Ausbildungsstellen zu bekommen und weitere Schritte der Berufsentscheidung zu planen.



Die Teilnahme ist kostenfrei!

Veranstaltungsort

Historisch-Ökologische Bildungsstätte
Emsland in Papenburg e.V.
Spillmannsweg 30
26871 Papenburg

Leitung: Mechtild Möller

Beginn: Sonntag, 25.03.2017, Anreise bis 10.00 Uhr

Ende: Donnerstag, 29.03.2017, ca. 14.00 Uhr

Die Talente-Akademie wird gefördert von der Wachstumsregion Ems-Achse e.V. und der Agentur für Arbeit Nordhorn.

Anmeldung und nähere Informationen

Historisch-Ökologische Bildungsstätte e.V.

☎ 04961 - 9788-0
 📧 04961 - 9788-44
 ✉ info@hoeb.de
 🌐 www.hoeb.de

Bei der Anmeldung bitte angeben:

1. Kurswunsch (Erst- und Zweitwunsch),
2. Namen und Anschrift
3. Name der Schule / Klasse



TALENTE-AKADEMIE

Für Schülerinnen und Schüler der Klasse 8 und 9 regionaler Oberschulen, Haupt- und Realschulen

25. bis 29. März 2018



2018

TALENTE-AKADEMIE



KURS 1

Metall – Elektrotechnik – Mechatronik

Schüler/-innen stehen zum Ende ihrer Schulzeit vor zentralen Fragen der Berufs- und Lebensplanung: **Welche Fähigkeiten besitze ich? Welcher Beruf passt zu mir? Wo finde ich meinen Wunschberuf?** Für Jugendliche kommt es darauf an, sich seiner eigenen Talente und Neigungen bewusst zu sein, Neugier zu entwickeln und offen zu sein für die Vielfalt der Möglichkeiten, die ihnen der regionale Ausbildungsmarkt bietet. Denn: Wer weiß, was er/sie kann und was ihm/ihr Spaß macht, wird die passende Ausbildung wählen, Freude an seinem Beruf haben und erfolgreich sein.

Die Talente-Akademie möchte Schüler/-innen der Klasse 8 und 9 regionaler Oberschulen, Haupt- und Realschulen ganz neue Erfahrungen vermitteln und sie an neue Wege zur beruflichen Orientierung heranführen. Die Talente-Akademie hat sich zum Ziel gesetzt, Schüler/-innen

1. bei der Berufsorientierung und Berufsentscheidung zu unterstützen und zu fördern,
2. einen vertieften Einblick in berufsrelevante Fertigkeiten und Kenntnissen zu geben,
3. eine praxisnahe Erkundung der Berufs- und Arbeitswelt zu ermöglichen und
4. die Chancen und Möglichkeiten des regionalen Ausbildungsmarktes aufzuzeigen.

Die Talente-Akademie bietet den Jugendlichen folgende Kursangebote an:

Metall – Elektrotechnik – Mechatronik 1

Holz – Bau – Design 2

Medienwelt und Wirtschaft 3



2

Holz – Bau – Design

In diesem Kurs schlüpfen die Teilnehmenden in die Rolle eines Tischlers / einer Tischlerin und entdecken ihre handwerklichen Interessen und Fähigkeiten in konkreten praxisnahen Tätigkeiten.

Dabei beschäftigen sie sich schwerpunktmäßig mit der Be- und Verarbeitung von Holz. Sie arbeiten in Werkstätten und lernen Holzteile auf Maß zu sägen, abzulängen und abzubreiten. Sie erfahren wie Holzteile profiliert z.B. gefalzt oder genutet sowie Schlitz- und Löcher ausgestemmt werden. Die Schüler/-innen bohren und fräsen Werkstücke und stellen Holzverbindungen her, wie z.B. Holzteile auf Nut und Feder zu fräsen und zu verleimen. Die Arbeit mit unterschiedlichen Maschinen und Werkzeugen probieren sie praxisnah aus und erleben sie in betrieblichen Exkursionen hautnah.

„Du bist herzlich eingeladen mit Experten und Expertinnen deine Talente zu entdecken!“

KURSLEITER

Dany Bahlo,
Tischlermeister und Fachpraxislehrer Holztechnik
an der Berufsbildenden Schule in Papenburg

In diesem Kurs erfahren die Teilnehmenden, wie die Berufe des Metallbauers / der Metallbauerin oder des Mechatronikers / der Mechatronikerin konkret aussehen und mit welchen Aufgaben und Tätigkeiten sich zum Beispiel Elektrotechniker/-innen beschäftigen.

Dabei beschäftigt sich der Kurs schwerpunktmäßig mit der Be- und Verarbeitung von Metallen sowie mit dem Bau von mechanischen, elektrischen und elektrotechnischen Komponenten. Die Schüler/-innen arbeiten in Werkstätten und lernen Metallkonstruktionen z.B. aus Blechen und Profilen herzustellen und zu montieren. Sie erfahren wie metallische Werkstücke bearbeitet und mittels Schrauben, Löten und Nieten gefügt werden. Sie bauen kleinere Antriebssysteme und Schalteinrichtungen ein und lernen diese zu programmieren. Die Arbeit mit unterschiedlichen Maschinen und Werkzeugen probieren die Teilnehmer/-innen praxisnah aus und erleben diese zudem in betrieblichen Exkursionen hautnah.

„Wir laden dich herzlich ein, dich mit uns auf die Suche nach deinen Talenten zu machen!“

KURSLEITER

Hubert Bünemeyer,
Fachpraxislehrer Fahrzeug-, Textil- und Metalltechnik
an der Berufsbildenden Schule in Papenburg

Rainer Sinnigen,
Fachpraxislehrer für Elektrotechnik an der Berufsbildenden Schule in Papenburg, Meister im Elektrotechnikerhandwerk, Staatlich geprüfter Techniker für Energietechnik und Prozeßautomatisierung und Studienrat für Elektrotechnik und Politik.



3

Medienwelt und Wirtschaft

In diesem Kurs lernen die Schülerinnen und Schüler medientechnische und kaufmännische Berufe kennen und entdecken ihre persönlichen Interessen und Fähigkeiten für diese Berufe.

Dabei beschäftigt sich der Kurs zum einen mit der kaufmännisch-organisatorischen Planung des Projektes. Die Teilnehmenden erledigen allgemeine Büroaufgaben und lernen Termine zu planen und zu koordinieren. Die Schülerinnen und Schüler führen die Kostenrechnungen für das Projekt durch, hierzu holen sie Angebote telefonisch oder über das Internet ein. Mithilfe der Arbeit am PC erstellen sie Texte und erledigen die anfallende Korrespondenz. Darüber hinaus entwickeln die Teilnehmenden ein Konzept zur Präsentation ihres Produktes. Hierfür erstellen und bearbeiten die Schülerinnen und Schüler selbstständig Bild- und Tonaufnahmen, entwickeln ein eigenes Logo und führen Text-, Bild-, Grafik- und Videodaten zu einer Produktpräsentation zusammen. Im Sinne der Öffentlichkeitsarbeit erstellen die Teilnehmenden zudem regelmäßige Berichte für die Veröffentlichung auf der Homepage bzw. in den sozialen Medien.

„Entdecke die Welt der kaufmännischen und medientechnischen Berufe und lerne ganz nebenbei wichtige Aufgaben und Tätigkeiten aus diesen Bereichen kennen. Du bist herzlich eingeladen.“

KURSLEITERIN

Dr. Kerstin Haucke,
Sparkassenkauffrau, Lehrerin für die Fächer Biologie / Chemie